

HR Oldenburg 2021/22

Regionalliga Weibl. Jugend C

HSG Unterweser

Mannschaftsspielplan

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft | |
|---------------------------------|------------------|------------------|---------------------|
| Sa. 26.02.2022 16:00 813004 | TvdH Oldenburg | HSG Unterweser | 9:5 |
| Sa. 05.03.2022 15:30 813034 | TS Hoykenkamp II | HSG Unterweser | 19:13 |
| So. 13.03.2022 13:15 813050 | HSG Unterweser | VfL Rastede | 13:34 |
| Sa. 26.03.2022 17:15 813050 | HSG Unterweser | VfL Oldenburg II | 26:28 |
| Termin offen | 813050 | HSG Unterweser | VfL Edeweicht NG |
| Sa. 07.05.2022 15:30 813050 | HSG Unterweser | TS Hoykenkamp II | 10:17 |
| Sa. 14.05.2022 12:00 813062 | VfL Rastede | HSG Unterweser | 31:18 |
| So. 22.05.2022 13:00 813006 | VfL Oldenburg II | HSG Unterweser | 26:21 |
| So. 12.06.2022 17:00 813004 t/v | TvdH Oldenburg | HSG Unterweser | 23:22 |
| So. 26.06.2022 13:15 813050 t/v | HSG Unterweser | VfL Edeweicht | 22:22 |



Handballverband Niedersachsen-Bremen

Hallenverzeichnis

| | |
|--------|--|
| 813004 | Oldenburg, SZ-Eversten Brandsweg, 26131 Oldenburg (OT Eversten) |
| 813006 | Oldenburg, Robert-Schumann-Halle Rebenstraße 51, 26121 Oldenburg |
| 813034 | Hoykenkamp, SH Heide I Schulweg, 27777 Hoykenkamp |
| 813050 | Nordenham-Blexen, SZ Nord Am Luisenhof, 26954 Nordenham (OT Blexen) |
| 813062 | Alt Rastede, SH Feldbreite, 26180 Rastede |

Legende

| | |
|----|---|
| v | ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt |
| u | ... Spiel wird in/auf noch unbekannt/n Halle/Termin verlegt |
| h | ... Halle wurde geändert |
| t | ... Heimrecht wurde getauscht |
| NH | ... Heimmannschaft nicht angegetreten |
| NG | ... Gastmannschaft nicht angetreten |
| N2 | ... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten |
| WH | ... Wertung gegen Heimmannschaft |
| WG | ... Wertung gegen Gastmannschaft |
| W2 | ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft |
| U | ... Begegnung wurde umgewertet |
| ZH | ... Heimmannschaft zurückgezogen |
| ZG | ... Gastmannschaft zurückgezogen |